

RAZZA OVINA CIUTA



ORIGINE E DIFFUSIONE

La razza Ciuta viene denominata così perché «Ciuta» significa, nella lingua romancia parlata in Svizzera (Cantone dei Grigioni), «piccola pecora», e l'area di allevamento di questa popolazione ovina coincide con l'area linguistica del romancio. Oggi è allevata in Lombardia in Val Masino, una piccola valle laterale della Valtellina, dove vive durante quasi tutto l'anno tra pascoli e boschi. Il suo habitat è molto difficile, su pascoli ripidi ad altezze che vanno dagli 800 ai 2.700 mt. di altitudine.

CARATTERI MORFOLOGICI

Taglia: piccola.

Testa: tozza a profilo pressoché rettilineo. Orecchie di media lunghezza, portate orizzontalmente. Presenza di corna in entrambi i sessi, Il maschio presenta corna ritorte ben sviluppate mentre nella femmina sono più esili, meno ritorte o possono addirittura essere assenti. Le orecchie sono di media lunghezza, portate orizzontalmente.

Collo: forte e armonico con il tronco.

Tronco: corto, tondeggiante, voluminoso nella regione addominale.

Mantello: per lo più bianco paglierino semiaperto formato da bioccoli corti ma non mancano varianti di colore, dal bianco al nero.

Difetti morfologici e genetici comportanti l'esclusione dall'iscrizione al L.G.:

- ernia ombelicale,
- difetti di dentizione: enognatismo e prognatismo,
- criptorchidismo anche monolaterale,
- ermafroditismo.

Comportano altresì l'esclusione dal L.G. i caratteri sub-letali a base ereditaria mendeliana certa.

CARATTERI BIOMETRICI E RIPRODUTTIVI

Le femmine sono alte 40-45 cm e hanno un peso medio di 30-35 kg e i maschi sono alti 45-50 cm con un peso medio di 35-40 kg. Dalle femmine, si ottengono tre pari in due anni, con un tasso di gemellarità molto basso

ORIENTAMENTO PRODUTTIVO

La Ciuta è ad attitudine carne infatti, viene allevata prevalentemente per la produzione di carne che si ottiene da agnelli macellati a un peso di 12-15 kg. Il latte è destinato esclusivamente per l'alimentazione dell'agnello. La produzione annuale di lana per capo è di circa 1 kg ed è di qualità scadente.